VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

Absender: INTERNATIONALE RECHERCHENBEHÖRDE			EPB, 0 9. Mai 2005	
An:			PCT	
siehe Formular PCT/ISA/220			SCHRIFTLICHER BESCHEID DER	
	Sielle Folfildial FCT/ISA	1220	INTERNATIONALEN	
			RECH	HERCHENBEHÖRDE
			<u></u>	egel 43 <i>bis</i> .1 PCT)
			Absendedatum (Tag/Monat/Jahr) siel	he Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts siehe Formular PCT/ISA/220			WEITERES VORGEHEN siehe Punkt 2 unten	
Inter	nationales Aktenzeichen	Internationales Anmelde	datum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PC	Γ/EP2004/013774	03.12.2004		06.12.2003
	nationale Patentklassifikation (IPK) ode F27/14, B01D53/26	er nationale Klassifikation ι	und IPK	
Anm	elder			
MAS	SCHINENFABRIK REINHAUSE	EN GMBH		
Dieser Bescheid enthält Angaben zu folgenden Punkten:				
	☐ Feld Nr. I Grundlage des	Bescheids		
	☐ Feld Nr. II Priorität			
	Feld Nr. III Keine Erstellun Anwendbarkeit	g eines Gutachtens übe	er Neuheit, erfinderisch	ne Tätigkeit und gewerbliche
	☐ Feld Nr. IV MangeInde Ein	heitlichkeit der Erfindun	g	
	☐ Feld Nr. V Begründete Fe	ststellung nach Regel 4	3 <i>bis</i> .1(a)(i) hinsichtlich	der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit
	und der gewerb	olichen Anwendbarkeit;	Unterlagen und Erklän	ungen zur Stützung dieser Feststellung
	☐ Feld Nr. VI Bestimmte ang	eführte Unterlagen		
	☐ Feld Nr. VII Bestimmte Mär	ngel der internationalen	Anmeldung	
	☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Ben	nerkungen zur internatio	onalen Anmeldung	
2. WEITERES VORGEHEN				
Wird ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung gestellt, so gilt dieser Bescheid als schriftlicher Besche mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde ("IPEA"); dies trifft nicht zu, wenn der Ann eine andere Behörde als diese als IPEA wählt und die gewählte IPEA dem Internationale Büro nach Regel i mitgeteilt hat, daß schriftliche Bescheide dieser Internationalen Recherchenbehörde nicht anerkannt werde			s trifft nicht zu, wenn der Anmelder ernationale Büro nach Regel 66.1bis b)	
Wenn dieser Bescheid wie oben vorgesehen als schriftlicher Bescheid der IP aufgefordert, bei der IPEA vor Ablauf von 3 Monaten ab dem Tag, an dem da wurde oder vor Ablauf von 22 Monaten ab dem Prioritätsdatum, je nachdem, schriftliche Stellungnahme und, wo dies angebracht ist, Änderungen einzurei				Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt relche Frist später abläuft, eine
Weitere Optionen siehe Formblatt PCT/ISA/220.				
3.	Nähere Einzelheiten siehe die Anmerkungen zu Formblatt PCT/ISA/220.			

Name und Postanschrift der mit der internationalen Recherchenbehörde



Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016 Bevollmächtigter Bediensteter

Stichauer, L

Tel. +31 70 340-1959



SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE



14P20 ROSCI GLIDO 17 APR 2006

	La constant de la con			
Feld	Nr. I Grundlage des Bescheids			
1. Hinsi erste	Hinsichtlich der Sprache ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache erstellt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.			
	Der Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache erstellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der nternationalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).			
wuide	Hinsichtlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz , die in der internationalen Anmeldung offenbart wurde und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt worden:			
a. Art des Materials				
	Sequenzprotokoll			
	Tabelle(n) zum Sequenzprotokoll			
b. Form des Materials				
	in schriftlicher Form			
	in computerlesbarer Form			
c. Zeitpunkt der Einreichung				
	in der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten			
	zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht			
	bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht			
00	furden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle ngereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten der zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimmt zw. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.			
4. Zusätz	liche Bemerkungen:			

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013774

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Regel 43bis.1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit

Ja: Ans

Ansprüche 1-4

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit

Ja: Ansprüche 2-4

Nein: Ansprüche 1

Gewerbliche Anwendbarkeit

Ja: A

Ansprüche: 1-4

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

Zu Punkt V.

1 Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: US 2003/089238 A1 (VIERECK KARSTEN ET AL) 15. Mai 2003 (2003-05-15)

2 UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 1

Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) beruht.

Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (Ansprüche 1-2, 5-6 und 11-13; Absätze [0024] und [0026]):

"Verfahren zur Luftentfeuchtung für ölgefüllte Transformatoren, Drosselspulen und Stufenschalter zum Entfeuchten der in einem Ölausdehnungsgefäss angesaugten Luft, wobei die Luftfeuchtigkeit räumlich zwischen einem granulatgefüllten Gehäuse eines Luftentfeuchters und dem damit in Verbindung stehenden Ölausdehnungsgefäss gemessen wird, wobei nachfolgend ein Vergleich der gemessen Luftfeuchtigkeit mit einem vorab festgelegten Grenzwert vorgenommen und beim Überschreiten des Grenzwertes eine elektrische Heizeinrichtung zum Ausheizen des feuchteabsorbierenden Granulates im Inneren des Gehäuses aktiviert wird, wohin die elektrische Heizeinrichtung nur dann eingeschaltet wird, wenn zwischen dem Gehäuse und dem Ölausdehnungsgefäss keine Luftströmung vorhanden ist."

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten Verfahren dadurch, daß zusätzlich erfaßt wird, ob zwischen dem Gehäuse und dem Ölausdehnungsgefäss eine Luftströmung vorhanden ist und, wenn ja, welche Strömungsrichtung diese Luftströmung aufweist.

Der Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung kann aus folgenden Gründen nicht als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33(3) PCT): es handelt sich nur um eine von mehreren naheliegenden Möglichkeiten, aus denen der Fachmann ohne erfinderisches

Zutun den Umständen entsprechend auswählen würde. Außerdem ist in dem Dokument D1 diese Erfassung (ob zwischen dem Gehäuse und dem Ölausdehnungsgefäss eine Luftströmung vorhanden ist und, wenn ja, welche Strömungsrichtung diese Luftströmung aufweist) nicht notwendig: die elektrische Heizeinrichtung nur dann eingeschaltet wird, wenn ein magnetisches Ventil zwischen dem Gehäuse und dem Ölausdehnungsgefäss geschlossen ist.

3 UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 2

Das Dokument D1, wird als nächstliegender Stand der Technik angesehen. Es offenbart alle Merkmale nach dem Oberbegriff des Anspruchs 2.

Der Gegenstand des Anspruchs 2 ist somit neu (Artikel 33 (2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß ein Überdruck bzw. auch ein Unterdruck kann sich im Ölausdehnungsgefäss während des Ausheizens aufbauen, der zu einer überhöhten Durchströmung des Luftentfeuchters nach dem Öffnen des Magnetventils führen kann.

Die in Anspruch 2 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT): nur wenn zusätzlich zur überhöhten Luftfeuchtigkeit der Druck zwischen dem Gehäuse und dem Ölausdehnungsgefäss größer oder gleich dem Aussendruck ist, erfolgt die Betätigung der Heizeinrichtung.

4 UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 3

Die gleiche Begründung gilt entsprechend für den unabhängigen Anspruch 3.

Der Gegenstand des Anspruchs 3 ist daher neu (Artikel 33(2) PCT) und beruht auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT).

5 Der Anspruch 4 ist vom Anspruch 3 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.